Index of Claims

Application/Control No.

10/023,309

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SMITH, GARY

Art Unit

Freshteh N. Aghdam

2631

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim Date Image: Brown of the control of the con								•													_
1 > 51 52 3 4 4 54 54 5 5 55 56 7 8 5 55 56 7 8 5 55 56 7 8 5 55 56 7 8 5 59 10 60 11 61 11 61 11 61 11 61 11 61 11 61 11 62 2 2 2 2 2 2 63 3	Cla	aim	Date								Claim				Date						
S2	Final	Original											Final	Original							
S2		1	>	ऻ					I^-					51	\dashv						t
S3			1				一	一	Г	Т	\vdash	i		52		\neg	_	_	-		t
4 5 5 55 55 55 55 56 57 58 59 57 58 59 59 59 59 59 60 70 70 70 70 70 71 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73		3	П	T					\Box	Т				53	Ħ	\dashv					t
S			П			Г	Г	Г				1			П	\neg			П		T
6 7 4 8 55 57 8 58 59 10 60 61 11 62 63 13 63 64 15 66 65 16 66 67 17 67 67 18 68 69 20 70 71 21 71 72 23 73 74 25 75 76 26 77 78 29 79 80 30 80 80 31 81 82 33 84 84 33 84 84 40 90 90 41 91 91 42 92 93 34 94 94 44 94 95 90 90 90 90 90 90 96 97 97 <		5	П				Τ	Π						55		\neg					T
10 50 58 59 59 10 60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 66 67 77 70 70 71 70 70 70 7			П				Π	Г						56	П						Γ
9 60 60 61 62 63 64 64 65 66 66 66 67 67 68 69 69 69 70 71 72 72 73 74 74 75 75 75 75 75 75			4											57		\neg					Γ
10			>																		Γ
11 12 61 62 13 63 64 15 66 65 66 17 66 67 67 18 68 69 70 20 70 71 72 73 24 74 74 74 74 25 75 75 76 77 78 79 30 80 81 81 82 83 83 83 83 83 84 85 86 86 86 37 87 38 88 89 90 90 90 90 90 90 90 94 94 94 94 94 94 94 94 97 97 97 98 98 99]									Γ
12 13 62 63 14 64 64 65 15 66 66 67 66 17 68 69 70 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 75 76 77 78 78 79 30 80 80 80 80 81 81 32 82 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83			0																		L
13 63 14 65 15 66 16 66 17 68 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99					$oxed{oxed}$		_	_		_					Ш	\perp		L			L
14 15 64 65 16 66 67 68 17 68 69 69 19 69 70 71 22 72 72 73 24 74 75 75 26 76 77 78 29 79 30 80 31 81 82 33 83 83 34 84 84 35 85 85 36 86 86 37 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 46 96 96 47 97 98 48 98 99				_	L			L		L	_			62		_				_	L
15 65 16 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99					_											_		L		_	L
16 17 66 67 18 68 69 20 70 71 21 71 71 22 73 73 24 74 74 25 75 76 27 77 78 29 79 79 30 80 81 31 81 82 33 83 83 34 84 84 35 86 85 36 87 88 39 89 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 96 96 47 97 48 49 99 99				<u> </u>					_	<u> </u>	<u> </u>				Ш.	_				_	L
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99											_			65		4				_	L
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_				_				Ш	_			ļ	L.	Ļ
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 99 99			L	_			_	_		L			<u> </u>		Ш	_		_	_	_	Ļ
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	_		<u> </u>		<u> </u>			_				Щ	4		_	_	_	Ļ
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			_		_	_	_	<u> </u>	╙	_						_			_		Ļ
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>					-		_		L	╀
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	L		_	_	_		_	_	·	<u> </u>	<u> </u>				\vdash	_				<u> </u>	╄
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			<u> </u>	↓		<u> </u>	├_	_	<u> </u>	<u> </u>	_				\vdash	\dashv				<u> </u>	╀
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				 			 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				\vdash	\dashv		_	<u> </u>	-	╀
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			<u> </u>	├-	ļ	 	-	 	_	<u> </u>	⊢		_		\vdash			_			╁
27 28 77 78 29 79 79 79 30 80 81 81 32 82 83 83 33 84 84 85 36 86 87 88 39 88 89 90 40 90 90 91 41 91 92 93 43 93 94 94 45 96 96 97 48 98 99 99			├		├-	┢	-	⊢	├-	H	⊢		<u> </u>		\vdash	-		_	<u> </u>	-	┾
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20	⊢	-	⊢	┢	-	\vdash	-	⊢	-		<u> </u>		\vdash	-			-	<u> </u>	╁
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			├	├-	H	┢	H	⊢	H	⊢	⊢				┯	-			_	├	╁
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			┝	-	⊢	⊢	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash		_			-				-	H
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			┢	-	├─	\vdash	┝	\vdash	\vdash	\vdash	⊢		<u> </u>			-			-	⊢	t
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		┢	├	\vdash	┢╌	-	-	\vdash						\vdash	-	_		-	-	t
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			┢	-	-	├	-	-	\vdash						-	-			┢	┢	t
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			 - 	-	-	├─	-	1	\vdash	\vdash					\vdash	-			_	Н	t
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	-	-	\vdash	一	\vdash	_		-		 		\Box	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	t
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				T	\vdash	\vdash	_	\vdash		 	-		\vdash		\vdash	┪				\vdash	t
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	T	_	 	<u> </u>				\vdash	T		Н	<u> </u>		t
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	T	\vdash				\vdash	7		<u> </u>	IТ	Т	t
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				T	Т		\vdash	T	\vdash						\vdash		-			Т	t
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					Г					<u> </u>		1			\Box	T		Г			T
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	\vdash	<u> </u>	П	Г		Γ			1			П	T					T
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	1	Ι	İ	T							91			_				Γ
43		42]		92							Γ
45		43]		93							Γ
45														94							ſ
47											\Box			95	Ш						
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99							L	匚		$oxedsymbol{oxed}$	匚	1			\Box			L	<u></u>		Ţ
49 99 99					匚				Ĺ	L	<u> </u>				Ш	_[_	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	1
					匚			匚	匚						П				<u> </u>	_	Ĺ
					匚				Ĺ					99	\square			匚			Ĺ
50		50							匚	Ĺ	<u> </u>]		100	Ш						L

Claim					[Date				
										\Box
<u>a</u>	Original									
Final	rig									
_	0									
_	51				_	_	_			\vdash
	52		-	-		_				-
\vdash	52			\vdash	_	_	H	_		\vdash
-	52 53 54 55 56	_		\vdash						
	55	-		H		\vdash	-	_	_	\vdash
-	50	_	_	-	-	-	_	_	_	\vdash
\vdash	50		_	\vdash	_	_	_	_		-
<u> </u>	57	_		H	_	_				-
-	58 59	_	_	<u> </u>	_	_			_	
├	59	_				_				_
<u> </u>	60	_				_				<u> </u>
<u> </u>	61 62	_		\vdash						_
\vdash	62		_	_	_	<u> </u>		_		_
<u></u>	63 64 65 66			_	L	_	\vdash		_	_
└	64	<u> </u>	ļ	_			_			L.,
<u> </u>	65	L	L		_	<u> </u>	L			L
<u></u>	66					L.		L		
<u></u>	67									
<u></u>	68	<u> </u>								
	69 70									
	70									
	71 72 73 74 75 76 77 78									
	72									
	73									
	74									
L	75			L						
	76									
L	77									
L	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88						Ĺ., I			
	89									
	90									
	91									
	92									
	93				П					
	94									
	95								Ĺ	
	96									
	97					П				
	98					П	Г			
	99						\Box			
	100									

Claim					[Date	9			
							Г			\Box
	Original									
Final	ig.									
ш	ŏ									
		_	_	_		_		_		Н
	101 102					_	_	_	<u>_</u>	Ш
	102	_		_		_				
	103			_						
	103 104									
	105									
	106									
	107									
	108 109 110									
	109	Г								
	110		_	_		\vdash	\vdash	_		
	111	-	_	-		-	\vdash	┢		
	111 112	-	-			-	-	-	\vdash	\vdash
	112	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	113	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	113 114 115	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	Н
	115	\vdash			<u> </u>	H	-	H-	\vdash	${oxed{H}}$
	116 117	-		-	<u> </u>	\vdash	-		\vdash	Н
	11/	 -	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
	118	_			-	_	ļ	<u> </u>	_	\square
	119 120 121			_		L.,				Ш
	120						_	_	L	
	121	_						<u>_</u>		
	122						_			
	123									
	122 123 124 125 126 127 128 129									
	125									
	126									
	127									
	128			П				Γ		
	129									
	130 131								Г	П
	131	T					_		Г	
	132	\vdash			┢	-	_	-		П
	133	 		_	_	 	_	Ι-		Н
	134	H	-	-	-	-	-	-		Н
	135	\vdash	H	-		-	\vdash	-	\vdash	Н
	135 136	\vdash	\vdash	\vdash	-	├─	\vdash	-	 	\vdash
	137	\vdash	-	-	-			-	\vdash	Н
	137	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	138 139	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		 -	\vdash
	139	├-	-			-	-	-	\vdash	Н
	140	├	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	141		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	
	142	⊢	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>		<u> </u>	 	\vdash
	143	├—	-	 	<u> </u>	-		<u> </u>	 	Щ
	144	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	145	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	146		<u> </u>		<u></u>				L	
	147	<u> </u>	<u> </u>	L_			ļ		<u></u>	
	148	匚								
	149					L			L	
	150	L								